

別紙 検査計画

水道ナンバ	採水場所	検査項目	回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0101	荒木配水池区域	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		臭気	3				臭	臭	臭						
		アルミニウム	2				AI							AI	
0102	堂の沢水源 (湖水)	原水全項目	1					原							
		カプトストリクサム及びびジ7Mジ7	1					カジ							
		カプト指標菌	4		指			指			指			指	
0103	砂田配水池区域	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		蒸発残留物	1				蒸								
		アルミニウム	2			AI							AI		
0104	新洞配水池区域	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		アルミニウム	2		AI								AI		
		定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0105	大村配水池区域	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		アルミニウム	2		AI								AI		
		定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0106	堂の沢水源 (表流水)	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		原水全項目	1		原										
		カプトストリクサム及びびジ7Mジ7	1		カジ										
0201	富草第1配水池区域	カプト指標菌	4		指			指			指			指	
		定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		臭気	3				臭	臭	臭						
0202	北条第2配水池区域	蒸発残留物	1				蒸								
		フッ素	1				F								
		アルミニウム	1				AI								
		定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
0203	門原川水源	消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		臭気	3				臭	臭	臭						
		アルミニウム	1				AI								
		原水全項目	1		原										
		カプトストリクサム及びびジ7Mジ7	1		カジ										
0204	千草沢水源	カプト指標菌	4		指			指			指			指	
		原水全項目	1		原			原							
0205	庄の沢水源	原水全項目	1								原				
		カプト指標菌	1								原				
0206	富草第2配水池区域	定期 (病原微生物)	11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	11	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	3	⊙			⊙				⊙			⊙	
		給水全項目	1	全											
		アルミニウム	1								AI				
0207	富草第2配水池区域	定期 (病原微生物)	11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	11	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	3	⊙			⊙				⊙			⊙	
		給水全項目	1				全								
		アルミニウム	1											AI	
0208	富草第3配水池区域	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		蒸発残留物	1				蒸								
		アルミニウム	2				AI							AI	
0301	深見配水池区域	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		蒸発残留物	1				蒸								
		アルミニウム	1				AI								
0304	プナ沢水源	原水全項目	1								原				
		カプトストリクサム及びびジ7Mジ7	1								原				
		カプト指標菌	4								原				
0307	内の沢水源	原水全項目	1		原										
		カプト指標菌	1		原										
0311	和知野配水池区域	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		臭気	3				臭	臭	臭						
		蒸発残留物	1				蒸	蒸							
0312	平久配水池区域	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		蒸発残留物	1				蒸								
		アルミニウム	2				AI							AI	
0313	田上高区配水池区域	定期 (病原微生物)	12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	12	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	4	⊙			⊙				⊙			⊙	
		蒸発残留物	1				蒸								
		アルミニウム	2				AI							AI	
0401	和合上配水区域	定期 (病原微生物)	11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		定期 (その他)	11	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	3							⊙		⊙		⊙	
		給水全項目	1				全								
		原水全項目	1		原										
0403	大沢川水源	カプトストリクサム及びびジ7Mジ7	1		カジ										
		カプト指標菌	4		指			指			指		指		
		定期 (病原微生物)	11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
0601	上和合配水区域	定期 (その他)	11	⊕	⊕		⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	
		消毒副生成物	3							⊙		⊙		⊙	
		給水全項目	1				全					⊙		⊙	
		原水全項目	1									原			
		カプト指標菌	1									原			
0603	上和合	原水全項目	1								原				
		カプト指標菌	1								原				